

Eurofins Polska Sp. z o.o.  
Aleja Wojska Polskiego 90 A  
PL-82 200 Malbork  
POLSKA  
Tel: +48 552 720 473, Fax: +48 552 720 475  
www.eurofins.pl



AB 1334

Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w  
Niechłowie  
ul. Przemysłowa 8  
56-215 Niechłów  
POLSKA

Data raportu 12.10.2017

## Raport analityczny AR-17-ST-074648-01



### Numer próbki 720-2017-00136565

<b>Rodzaj próbki</b>	Skrobia ziemniaczana Superior Standard
<b>Wysyłający próbkę</b>	Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w Niechłowie
<b>Zlecający badania</b>	Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w Niechłowie
<b>Data zlecenia klienta</b>	22.09.2017
<b>Data przyjęcia próbek</b>	26.09.2017
<b>Próbki dostarczone przez</b>	firmę kurierska
<b>Stan próbki/temp. transportu</b>	bez zastrzeżeń
<b>Próbki pobrane przez</b>	zleceniodawcę
<b>Sposób pobrania próbek/próbek</b>	brak danych
<b>Cel badania</b>	brak danych
<b>Opakowanie</b>	koperta bezpieczna nr 13006625173
<b>Data produkcji</b>	22.09.2017 zmd
<b>Ilość próbek zbadanych</b>	1
<b>Data rozpoczęcia badania</b>	26.09.2017
<b>Data zakończenia badania</b>	11.10.2017

### Wyniki badań

#### SP101 Pestycydy chloroorganiczne/Perytroidy (A)

Metoda ASU L00.00-34, DFG S19, GC-ECD

Badania zostały wykonane przez Eurofins Dr. Specht Laboratorien (Hamburg), nr akredytacji D-PL-14198-01-00

Pestycydy screen (wszystkie) nie wykryto

#### SP104 Pestycydy fosforoorganiczne (A)

Metoda ASU L00.00-34, GC-FPD

Badania zostały wykonane przez Eurofins Dr. Specht Laboratorien (Hamburg), nr akredytacji D-PL-14198-01-00

Pestycydy screen (wszystkie) nie wykryto

#### ST0Y8 Zawartość popiołu ogólnego (A)

Metoda PN-A-79011-8:1998, Grawimetryczna

Zawartość popiołu ogółem 0.23 % ± 0.05

#### UD117 Cukry redukujące (#)

Metoda Metoda własna, Miareczkowa

Analiza wykonywana w laboratorium grupy Eurofins Eurofins Food Testing UK Ltd (Wolverhampton)

Zawartość cukrów redukujących <0.1 g/100 g

# = Nieakredytowany

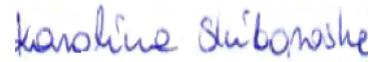
A = Metoda akredytowana

+/- Niepewność wyniku badania wyrażona jako niepewność rozszerzona przy poziomie ufności około 95% i współczynniku rozszerzenia k=2. Niepewność nie uwzględnia etapu pobierania próbek. Wynik i związana z nim niepewność odnoszą się do badanej próbki



---

Autoryzujący: Anna Malgorzata Grodek  
Starszy Asystent



Zatwierdzający: Karolina Skibowska  
Analytical Service Manager

1. Wyniki odnoszą się wyłącznie do badanych próbek
2. Wyników badań nie można powielać za wyjątkiem ich całości bez pisemnej zgody Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratorium podaje niepewność pomiaru w przypadku, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyniku badania lub dla zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi oraz na życzenie Klienta
4. Klient ma prawo do złożenia skargi w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu analitycznego. Dopuszcza się przyjmowanie skargi jedynie w formie pisemnej, drogą elektroniczną na adres [reklamacje@eurofins.pl](mailto:reklamacje@eurofins.pl), drogą pocztową lub faksem.
5. Zatwierdzone wyniki badań wykonywanych u podwykonawców autoryzowane są przez osoby upoważnione w laboratorium podwykonawcy

Eurofins Polska Sp. z o.o.  
Aleja Wojska Polskiego 90 A  
PL-82 200 Malbork  
POLAND  
Tel: +48 552 720 473, Fax: +48 552 720 475  
www.eurofins.pl



AB 1334

Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w Nie  
ul. Przemysłowa 8  
56-215 Niechlów  
POLSKA

Issue date 13.10.2017

## Analytical report AR-17-ST-074648-02

Translation of report No.: AR-17-ST-074648-01



### Sample code 720-2017-00136565

Type of sample	Potato starch Superior Standard
Sample sender	Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w Niechlowie
Prescriber	Przedsiębiorstwo Przemysłu Ziemniaczanego SA w Niechlowie
Purchase order date	22.09.2017
Reception date	26.09.2017
Transport by	courier company
Sample condition	proper
Sample taken by	customer
Type of sampling	lack of data
Purpose of the testing	lack of data
Packaging	safe envelope no 13006625173
Production date	22.09.2017 zmd
Number of tested samples	1
Start analysis	26.09.2017
End Analysis	11.10.2017

## Results

### SP101 Organochlorine Pesticides and Pyrethroids (A)

Method ASU L00.00-34, DFG S19, GC-ECD

Subcontracted to the accredited Eurofins laboratory Eurofins Dr. Specht Laboratorien (Hamburg), accreditation nr. D-PL-14198-01-00

Screened pesticides

Not Detected

### SP104 Organophosphorus Pesticides (A)

Method ASU L00.00-34, GC-FPD

Subcontracted to the accredited Eurofins laboratory Eurofins Dr. Specht Laboratorien (Hamburg), accreditation nr. D-PL-14198-01-00

Screened pesticides

Not Detected

### ST0Y8 Ash total content (A)

Method PN-A-79011-8:1998, Gravimetry

Ash

0.23

%

± 0.05

### UD117 Reducing Sugars (#)

Method Metoda własna, Titrimetry

Subcontracted to the Eurofins laboratory Eurofins Food Testing UK Ltd (Wolverhampton)

Reducing sugars

&lt;0.1

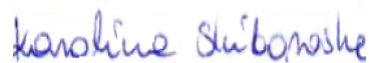
g/100 g

# = Not accredited

A = Method accredited

+/- Uncertainty of result presented as expanded uncertainty of measurement (95%; k=2). The uncertainty does not include the sampling. The result and its uncertainty refer to the analyzed sample.

AR-17-ST-074648-01



---

Authorized by: Anna Malgorzata Grodek  
Senior Assistant

Approved by: Karolina Skibowska  
Analytical Service Manager

1. The results refer only to the tested samples.
2. The test results shall not be reproduced except in full without the written permission of Eurofins Polska Sp. z o.o.
3. Laboratory measurement uncertainty is given when it is relevant to the validity of the test result, or for compliance with specified limits and the customer's wish.
4. The client has the right to file a complaint in a within 14 days of receipt of the analytical report. May be admitted only complaint in writing, by mail reklamacje@eurofins.pl or fax.
5. Approved analytical results made by subcontractors are authorized by persons authorized in the laboratory of subcontractor.